

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**

**УТВЕРЖДАЮ**

И. о. проректора по учебной работе

\_\_\_\_\_ Василенко В. Н. \_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

«30» мая 2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**  
(наименование в соответствии с РУП)

Направление подготовки (специальность)

38.05.01 Экономическая безопасность  
(шифр и наименование направления подготовки/специальности)

Направленность (профиль)

Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности  
(наименование профиля/специализации)

Квалификация выпускника

**ЭКОНОМИСТ**

(в соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ от 12 сентября 2013 г. N 1061

"Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования" (с изменениями и дополнениями)

## 1. Цели и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование компетенций обучающегося в области профессиональной деятельности и сфере профессиональной деятельности:

08 Финансы и экономика (в сферах: обеспечения экономической безопасности региона; обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов).

Дисциплина направлена на решение типов задач профессиональной деятельности: расчетно-экономический, информационно-аналитический, организационно-управленческий, контрольный, научно-исследовательский.

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки/специальности 38.05.01 Экономическая безопасность.

## 2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

№ п/п	Код компетенции	Формулировка компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	ОПК-4	Способен разрабатывать и принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения, планировать и организовывать профессиональную деятельность, осуществлять контроль и учет ее результатов.	ИД2 <sub>ОПК-4</sub> Разрабатывает и принимает оптимальные управленческие решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (показатели оценивания)
ИД2 <sub>ОПК-4</sub> Разрабатывает и принимает оптимальные управленческие решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов	Знает: теоретические и методические основы функционирования и развития системы обеспечения продовольственной безопасности; нормативно-правовые акты в сфере обеспечения продовольственной безопасности РФ; систему показателей и индикаторы продовольственной безопасности РФ; основные проблемы продовольственной ситуации в мире, отдельных странах и в России.
	Умеет: применять нормативно-правовые акты, регулирующие вопросы обеспечения продовольственной безопасности РФ; оценивать продовольственную независимость РФ, экономическую и физическую доступность продовольствия, а также соответствие пищевой продукции требованиям законодательства; проводить мониторинг современного состояния продовольственной безопасности; определять реальные угрозы и риски в области продовольственной безопасности в мире и России (в том числе на региональном уровне).
	Владеет: понятиями о современном состоянии научных разработок в сфере продовольственной безопасности, перспективах и направлении их развития; навыками прогнозировать влияние угроз и рисков на продовольственную безопасность; навыками разрабатывать мероприятия по обеспечения продовольственной безопасности на государственном и региональном уровнях с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов.

## 3. Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина является обязательной «общеобразовательного» модуля и относится к обязательной части Блока 1 ООП.

Изучение дисциплины основано на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении обучающимися дисциплины Региональная экономика и безопасность, Специальная профессиональная подготовка, Аудит, Контроль и ревизия.

Дисциплина является предшествующей для обучающимися дисциплин и практик: Организация научно-исследовательской деятельности, Организационно-управленческие основы бизнес-деятельности, Государственное и муниципальное управление, Рынок ценных бумаг, Производственная практика, преддипломная практика.

#### 4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единицы

Виды учебной работы	Всего акад. часов	Семестр
		6
Общая трудоемкость дисциплины	180	180
<b>Контактная работа</b> в т.ч. аудиторные занятия:	<b>77,5</b>	<b>77,5</b>
Лекции	36	36
Практические занятия (ПЗ)	36	36
Консультации текущие	1,8	1,8
Консультации по курсовой работе	1,5	1,5
Консультации перед экзаменом	2	2
<b>Вид аттестации (экзамен)</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>
<b>Самостоятельная работа:</b>	<b>68,7</b>	<b>68,7</b>
Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям (тестирование)	28,7	28,7
Подготовка к практическим занятиям	18	18
Подготовка устного сообщения	2	2
Курсовая работа (выполнение расчетов, оформление текста)	20	20
<b>Подготовка к экзамену</b>	<b>33,8</b>	<b>33,8</b>

#### 5. Содержание дисциплины, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

##### 5.1. Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела	Трудоемкость раздела, ак. ч
1	Организационно-правовые основы обеспечения продовольственной безопасности	<p><i>Социально-исторические аспекты глобальной продовольственной проблемы</i>            Термин «продовольственная безопасность»: понятие и подходы к его определению. Элементы продовольственной безопасности. Классификация условий продовольственной безопасности и их сущность. Основные направления обеспечения продовольственной безопасности с помощью национальных систем управления продовольственным комплексом (агропромышленный и рыбохозяйственный). Иерархическая структура основных элементов продовольственной безопасности в России. Подходы к оценке национальной продовольственной безопасности РФ. Основные термины и понятия в области продовольственной безопасности России.</p> <p><i>Международная деятельность по обеспечению продовольственной безопасности</i>            Факторы, воздействующие на уровень и качество потребления продовольствия, и их сущность. Мировая политика в области обеспечения продовольствием населения в разрезе развитых и развивающихся стран. Пути решения проблем в области продовольственного обеспечения в мировой практике.</p> <p><i>Правовое регулирование продовольственной безопасности в РФ</i>            Правовые основы государственного регулирования продовольственной безопасности РФ. Общие положения «Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации». Национальные интересы в сфере продовольственной безопасности. Показатели продовольственной безопасности и индикаторы их оценки. Риски и угрозы обеспечения продовольственной безопасности. Стратегическая цель и основные задачи обеспечения продовольственной безопасности. Основные направления государственной политики в сфере обеспечения продовольственной безопасности. Механизмы и организационные основы обеспечения продовольственной безопасности.</p> <p><i>Государственное регулирование продовольственной безопасности</i>            Классификация показателей и нормативных параметров, характе-</p>	69

		ризующих уровень продовольственной безопасности России. Признаки государственно-правового регулирования продовольственной безопасности. Формирование государственного продовольственного резерва - одно из средств обеспечения продовольственной безопасности. Основные показатели государственной продовольственной безопасности. Современные технологии их влияние на продовольственную безопасность. Приоритеты государственной политики в области обеспечения экономической безопасности с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов.	
2	Актуальные проблемы продовольственной безопасности	<p><i>Продовольственное обеспечение человечества на современном этапе развития</i> Основные понятия продовольственной безопасности индивида. Угрозы и риски продовольственной безопасности индивида. Доходы населения и экономическая доступность продовольствия. Направления развития системы обеспечения населения основными видами продовольственных товаров в России. Принципиальная схема обеспечения населения продовольственными товарами.</p> <p><i>Мониторинг продовольственной безопасности РФ</i> Продовольственная независимость РФ. Экономическая доступность продовольствия. Физическая доступность продовольствия. Рост цен на продовольствие. Продукция, запрещенная к ввозу в РФ. Уровень жизни населения. Уровень бедности. Уровень инфляции. Безопасность продуктов питания. Контроль безопасности и качества продуктов питания.</p> <p><i>Региональная продовольственная безопасность</i> Угрозы и риски продовольственной безопасности региона. Региональные факторы обеспечения продовольственной безопасности. Методические аспекты и показатели (критерии) оценки состояния продовольственной безопасности в регионе. Основные направления обеспечения продовольственной безопасности региона с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов.</p>	71,7
	Консультации текущие		1,8
	Консультации перед экзаменом		2
	Экзамен		0,2
	Курсовая работа		1,5

## 5.2 Разделы дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекции, ак. ч	ПЗ, ак. ч	СРО, ак. ч
1	Организационно-правовые основы обеспечения продовольственной безопасности	24	16	29
2	Актуальные проблемы продовольственной безопасности	12	20	39,7
	Консультации текущие		1,8	
	Консультации перед экзаменом		2	
	Экзамен		0,2	
	Курсовая работа		1,5	

### 5.2.1 Лекции

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тематика лекционных занятий	Трудоемкость, ак. ч
1	Организационно-правовые основы обеспечения продовольственной безопасности	Социально-исторические аспекты глобальной продовольственной проблемы	8
		Международная деятельность по обеспечению продовольственной безопасности	4
		Правовое регулирование продовольственной безопасности в РФ	6
		Государственное регулирование продовольственной безопасности	6
2	Актуальные проблемы продовольственной безопасности	Продовольственное обеспечение человечества на современном этапе развития	4
		Мониторинг продовольственной безопасности РФ	4
		Региональная продовольственная безопасность	4

### 5.2.2 Практические занятия (ПЗ)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тематика практических занятий	Трудоемкость, ак. ч
1	Организационно-правовые основы обеспечения продовольственной безопасности	Социально-исторические аспекты глобальной продовольственной проблемы	4
		Международная деятельность по обеспечению продовольственной безопасности	2
		Правовое регулирование продовольственной безопасности в РФ	8
		Государственное регулирование продовольственной безопасности	2
2	Актуальные проблемы продовольственной безопасности	Продовольственное обеспечение человечества на современном этапе развития	6
		Мониторинг продовольственной безопасности РФ	8
		Региональная продовольственная безопасность	6

### 5.2.3 Лабораторный практикум – не предусмотрен

### 5.2.4 Самостоятельная работа обучающихся

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Вид СРО	Трудоемкость, ак. ч
1	Организационно-правовые основы обеспечения продовольственной безопасности	Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям (тестирование)	19
		Подготовка к практическим занятиям	8
		Подготовка устного сообщения	2
2	Актуальные проблемы продовольственной безопасности	Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям (тестирование)	9,7
		Подготовка к практическим занятиям	10
		Курсовая работа (выполнение расчетов, оформление текста)	20

## 6.1 Основная литература

1. Уразгалиев, В. Ш. Продовольственная безопасность : учебник для вузов (гриф УМО ВО) / В. Ш. Уразгалиев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 78 с. <https://urait.ru/bcode/555020>

2. Уразгалиев, В. Ш. Экономическая безопасность : учебник и практикум для вузов (гриф УМО ВО) / В. Ш. Уразгалиев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 725 с. <https://urait.ru/bcode/536490>

## 6.2 Дополнительная литература

1. Пизенгольц, В. М. Проблемы продовольственной и экономической безопасности России: теория, методология, практика : монография / В. М. Пизенгольц. — Москва : РосНОУ, 2020 — Часть 1 : Продовольственная безопасность — 2020. — 252 с. <https://e.lanbook.com/book/162185>

2. Яшкова, Н. В. Институционально-правовое обеспечение продовольственной безопасности : учебно-методическое пособие / Н. В. Яшкова. — Москва : РУТ (МИИТ), 2018. — 110 с. <https://e.lanbook.com/book/173746>

3. Панкова, С. В. Методология статистического исследования обеспечения продовольственной безопасности России : монография / С. В. Панкова. — Оренбург : ОГУ, 2018. — 151 с. <https://e.lanbook.com/book/159692>

## 6.3 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Продовольственная безопасность: методические указания и задания к самостоятельной работе обучающихся по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» / Е. А. Резникова. – Воронеж : ВГУИТ, 2022. <https://education.vsu.ru>

#### **6.4 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины**

Наименование ресурса сети «Интернет»	Электронный адрес ресурса
Научная электронная библиотека	<a href="http://www.elibrary.ru/defaulttx.asp?">http://www.elibrary.ru/defaulttx.asp?</a>
Образовательная платформа «Юрайт»	<a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>
ЭБС «Лань»	<a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
АИБС «МегаПро»	<a href="https://biblos.vsu.ru/MegaPro/Web">https://biblos.vsu.ru/MegaPro/Web</a>
Сайт Министерства науки и высшего образования РФ	<a href="http://minobrnauki.gov.ru">http://minobrnauki.gov.ru</a>
Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО «ВГУИТ»	<a href="http://education.vsu.ru">http://education.vsu.ru</a>
Портал открытого on-line образования	<a href="https://npoed.ru/">https://npoed.ru/</a>

#### **6.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

При изучении дисциплины используется программное обеспечение, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы, в том числе: информационная среда для дистанционного обучения «Среда электронного обучения 3KL», система профессионального анализа рынков и компаний [www.spark-interfax.ru](http://www.spark-interfax.ru)

При освоении дисциплины используется лицензионное и открытое программное обеспечение – ОС Windows, ОС ALT Linux.

#### **7 Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Учебные аудитории для проведения лекционных и практических занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения (мультимедийными проекторами, настенными экранами, интерактивными досками, ноутбуками, досками, рабочими местами по количеству обучающихся, рабочим местом преподавателя) – ауд. 9, 450, 239, 244, 245, 341а или иные в соответствии с расписанием.

Допускается использование других аудиторий в соответствии с расписанием учебных занятий и оснащенных соответствующим материально-техническим обеспечением, в соответствии с требованиями, предъявляемыми образовательным стандартом.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа к базам данных и электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО «ВГУИТ» – ауд. 251, ресурсный центр ВГУИТ.

#### **8 Оценочные материалы для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине**

Оценочные материалы (ОМ) для дисциплины включают в себя:

- перечень компетенций с указанием индикаторов достижения компетенций, этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности.

ОМ представляются отдельным комплектом и входят в состав рабочей программы дисциплины.

Оценочные материалы формируются в соответствии с П ВГУИТ «Положение об оценочных материалах».

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**к рабочей программе**

**1. Организационно-методические данные дисциплины для заочной формы обучения**

**1.1 Объемы различных форм учебной работы и виды контроля в соответствии с учебным планом (заочная форма обучения)**

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 5 зачетных единицы

Виды учебной работы	Всего академических часов	Распределение трудоемкости по семестрам, ак. ч
		8 семестр
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	<b>180</b>	<b>180</b>
<b>Контактная работа</b> в т. ч. аудиторные занятия:	<b>17,4</b>	<b>17,4</b>
Лекции	6	6
Практические занятия	6	6
Консультации текущие	0,9	0,9
Консультации по контрольной работе	0,8	0,8
Консультации перед экзаменом	2	2
Курсовая работа	1,5	1,5
<b>Вид аттестации (экзамен)</b>	0,2	0,2
<b>Самостоятельная работа:</b>	<b>155,8</b>	<b>155,8</b>
Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям	122,8	122,8
Подготовка к практическим занятиям	3	3
Контрольная работа	10	10
Курсовая работа (выполнение расчетов, оформление текста)	20	20
<b>Подготовка к экзамену</b>	<b>6,8</b>	<b>6,8</b>

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ  
ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

по дисциплине

**ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

## 1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования

№ п/п	Код компетенции	Формулировка компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	ОПК-4	Способен разрабатывать и принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения, планировать и организовывать профессиональную деятельность, осуществлять контроль и учет ее результатов.	ИД2 <sub>ОПК-4</sub> Разрабатывает и принимает оптимальные управленческие решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (показатели оценивания)
ИД2 <sub>ОПК-4</sub> Разрабатывает и принимает оптимальные управленческие решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов	<p><b>Знает:</b> теоретические и методические основы функционирования и развития системы обеспечения продовольственной безопасности; нормативно-правовые акты в сфере обеспечения продовольственной безопасности РФ; систему показателей и индикаторы продовольственной безопасности РФ; основные проблемы продовольственной ситуации в мире, отдельных странах и в России.</p>
	<p><b>Умеет:</b> применять нормативно-правовые акты, регулирующие вопросы обеспечения продовольственной безопасности РФ; оценивать продовольственную независимость РФ, экономическую и физическую доступность продовольствия, а также соответствие пищевой продукции требованиям законодательства; проводить мониторинг современного состояния продовольственной безопасности; определять реальные угрозы и риски в области продовольственной безопасности в мире и России (в том числе на региональном уровне)</p>
	<p><b>Владеет:</b> понятиями о современном состоянии научных разработок в сфере продовольственной безопасности, перспективах и направлении их развития; навыками прогнозировать влияние угроз и рисков на продовольственную безопасность; навыками разрабатывать мероприятия по обеспечения продовольственной безопасности на государственном и региональном уровнях с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов.</p>

## 2 Паспорт оценочных материалов по дисциплине

№ п/п	Разделы дисциплины	Индекс контролируемой компетенции (или ее части)	Оценочные материалы		Технология/процедура оценивания (способ контроля)
			наименование	№№ заданий	
1	Организационно-правовые основы обеспечения продовольственной безопасности	ОПК-4	Банк тестовых заданий	1-6, 14-23, 25-32, 37-39, 41-50	Компьютерное тестирование (процентная шкала)
			Собеседование (вопросы для экзамена)	61,65, 67-70	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Задания для практических занятий		Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Задание для устного сообщения		Проверка преподавателем (оценка в системе «зачтено-не зачтено»)
2	Актуальные проблемы продовольственной безопасности	ОПК-4	Банк тестовых заданий	7-13, 24, 33-36, 40, 51-60	Компьютерное тестирование (процентная шкала)
			Собеседование (вопросы для экзамена)	62-64,66	Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Задания для практических занятий		Проверка преподавателем (уровневая шкала)
			Задание для защиты курсовой работы	71-75	Проверка преподавателем (уровневая шкала)

### 3 Оценочные материалы для промежуточной аттестации

#### Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Аттестация обучающегося по дисциплине проводится в форме тестирования и предусматривает возможность последующего собеседования (экзамена).

#### 3.1 Банк тестовых заданий

**ОПК-4** Способен разрабатывать и принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения, планировать и организовывать профессиональную деятельность, осуществлять контроль и учет ее результатов

№ задания	Тестовое задание
	Выбрать один ответ
1.	Виды продовольственной безопасности <b>международная</b> локальная семейная личная
2.	Меры государства, направленные на повышение обеспечения продовольственной безопасности увеличить объем производства продукции <b>снизить объем импорта продукции</b> ввести квоты на экспорт сырьевых и продовольственных ресурсов снизить импортные таможенные пошлины
3.	Международная организация - специализированное учреждение ООН, целью которой является развитие сельского хозяйства, рыболовства и лесного хозяйства; оказывающая техническое содействие и продовольственную помощь, подготавливающая прогнозы и статистические данные по вопросам развития мирового сельского хозяйства МАГАТЭ <b>ФАО</b> ЮНКТАД ЮНЕСКО
4.	Субъекты, занимающиеся решением проблемы продовольственной безопасности на национальном уровне домашние хозяйства муниципалитеты <b>правительство и законодательные органы</b> международные организации
5.	Продовольственный аспект аграрной политики определяет <b>физиологические и платежеспособные границы спроса на продукты питания на внутреннем рынке</b> обеспечение страны продовольствием, в том числе за счет собственного производства соотношение уровня внутренних и мировых сельскохозяйственных цен разработку и реализацию комплекса мер, направленных на сокращение потребления алкогольной и табачной продукции
6.	Показатели эффективности сельского хозяйства (продуктивность угодий, производительность труда, урожайность культур, продуктивность животных, окупаемость кормов, рентабельность производства, оплата труда, величина дотаций сельскому хозяйству, фондоотдача) характерны для внешнеэкономического аспекта агропромышленного аспекта <b>сельскохозяйственного аспекта</b> аспекта по формированию здорового типа питания
7.	Баланс продовольственных ресурсов, достаточных для продовольственной безопасности и оптимального экспорта, в энергетических единицах по направлениям их формирования и расхода должен находиться в пределах <b>собственное производство на продовольственные цели 80-85 % и импорт 15-20 %</b> собственное производство на продовольственные цели 50 % и импорт 50 % собственное производство на продовольственные цели 60 % и импорт 40 %

	собственное производство на продовольственные цели 15-20 % и импорт 80-85 %
8.	Уровень продовольственной безопасности является достаточным, когда на хранении находится <b>не менее 17 % годового потребления зерна</b> не менее 10 % годового потребления зерна не менее 17 % месячного потребления зерна не менее 5 % годового потребления зерна
9.	При падении мирового уровня запасов до критического цены на зерно <b>повышаются</b> снижаются возрастают на 15 % снижаются на 15 %
10.	Для достижения надежности продовольственной безопасности доля собственного производства продуктов питания должна составлять 20 % и более 30 % и более 50 % и более <b>85 % и более</b>
11.	Продовольственная зависимость наступает в результате <b>низкой эффективности агропромышленного производства</b> дефицита продукции наращивания объемов импорта снижения объемов экспорта
12.	Оптимальное решение проблемы продовольственной безопасности наращивание сельскохозяйственного производства <b>формирование продовольственного фонда и накопление запасов</b> улучшение демографической ситуации в стране снижение объемов импорта
13.	Группа стран на мировом рынке продовольствия, для которой присущи скорее благоприятные природно-экономические условия для производства продовольствия страны, обеспечивающие внутренний рынок за счет собственного производства <b>страны, экспортирующие продукцию</b> страны, ориентированные на импорт страны с развитыми IT-технологиями
14.	В центре проблемы продовольственной безопасности находится <b>человек, с его потребностями в питании</b> экономика государства экспортирование продуктов питания за границу импортирование продуктов питания в страну
15.	Состояние, при котором государство или регион является уязвимым для воздействия внешних и внутренних угроз временная продовольственная независимость продовольственная безопасность <b>потенциальная продовольственная небезопасность</b> постоянная продовольственная независимость
16.	Аспект аграрной политики, определяющий аграрный потенциал страны и характеризующий физическое состояние производства продовольственный <b>сельскохозяйственный</b> агропромышленный внешнеторговый
17.	При каких условиях изменяется качественная структура потребляемых продуктов <b>при увеличении доходов</b> при снижении цены на продукты при увеличении производства товаров при увеличении импорта товаров
18.	Первоочередными задачами создания условий экономической и продовольственной безопасности являются падение курса иностранной валюты <b>повышение качества жизни населения до уровня развивающихся стран</b> повышение объемов экспорта нефти снижение объемов импорта товаров

19.	<p>В «Доктрине продовольственной безопасности Российской Федерации» развиваются положения</p> <p>Концепции аграрной политики и продовольственного обеспечения Российской Федерации</p> <p>Федерального закона «О качестве и безопасности пищевых продуктов»</p> <p><b>Стратегии национальной безопасности Российской Федерации</b></p> <p>Федерального закона «О безопасности»</p>
20.	<p>Впервые вопрос продовольственной безопасности РФ стал актуальным</p> <p>в 2000-х годах</p> <p><b>в начале 1990-х годов</b></p> <p>в конце 1970-х годов</p> <p>в начале 2020 года</p>
21.	<p>Стратегической целью продовольственной безопасности является</p> <p><b>обеспечение населения страны безопасной, качественной и доступной сельскохозяйственной продукцией, сырьем и продовольствием в объемах, обеспечивающих рациональные нормы потребления пищевой продукции</b></p> <p>устойчивое снабжение перерабатывающих предприятий сырьем, а населения – продовольствием</p> <p>создание условий, при которых реальные денежные доходы позволяют потреблять продукты питания в объемах, рекомендуемых РАМН</p> <p>создание условий, при которых система социальной защиты населения позволяют потреблять продукты питания в объемах, рекомендуемых РАМН</p>
22.	<p>Составной частью обеспечения государственной социально-экономической политики в сфере продовольственной безопасности РФ является</p> <p>государственная промышленная и аграрная политика</p> <p>государственная аграрная и морская политика</p> <p>государственная аграрная, воздушная и морская политика</p> <p><b>государственная аграрная политика</b></p>
23.	<p>Механизмы обеспечения продовольственной безопасности устанавливаются в соответствующих нормативных правовых актах и обеспечиваются финансовыми ресурсами</p> <p><b>федерального бюджета РФ и бюджетов субъектов РФ</b></p> <p>федерального бюджета РФ</p> <p>бюджетов субъектов РФ и добровольными пожертвованиями негосударственных организаций и частных лиц</p> <p>федерального бюджета РФ и бюджетов муниципальных образований РФ</p>
24.	<p>Правительство РФ обеспечивает разработку балансов ресурсов и использования основных видов сельскохозяйственной и рыбной продукции, сырья и продовольствия</p> <p>ежемесячно</p> <p>ежеквартально</p> <p><b>ежегодно</b></p> <p>по мере необходимости</p>
25.	<p>Нормативно-правовые акты, обеспечивающие продовольственную безопасность РФ</p> <p><b>федеральные законы, указы и распоряжения Президента РФ, постановления и распоряжения Правительства РФ, решения Совета Безопасности РФ</b></p> <p>международные договоры, Конституция РФ, федеральные конституционные законы, указы Президента РФ, законы субъектов РФ</p> <p>постановления Правительства РФ, акты федеральных органов исполнительной власти, издаваемые в пределах их компетенции, акты органов местного самоуправления</p> <p>международные договоры, указы и распоряжения Президента РФ, постановления и распоряжения Правительства РФ, решения Совета Безопасности РФ, акты органов местного самоуправления</p>
26.	<p>Коллегиальный орган, организующий проведение мониторинга состояния продовольственной безопасности и контроль за реализацией мер по ее обеспечению</p> <p>Федеральное собрание РФ</p> <p>Министерство сельского хозяйства РФ</p> <p><b>Правительство РФ</b></p> <p>Министерство здравоохранения РФ</p>
27.	<p>Одной из основных задач обеспечения продовольственной безопасности является</p> <p><b>обеспечение безопасности пищевой продукции</b></p> <p>формирование запасов пищевых продуктов на календарный год</p> <p>устойчивое развитие отечественного производства</p> <p>развитие импорта товаров</p>
28.	<p>Исходя из требований пищевой независимости основными источниками пищевых продуктов</p>

	<p>является</p> <p><b>продукция сельского, лесного, рыбного, охотничьего хозяйств, а также пищевой промышленности</b></p> <p>продукция аграрной, рыбной, мясоперерабатывающей отрасли, а также детская и диетическая продукция</p> <p>пищевая продукция, продовольственное сырье, пищевые добавки, биологически активные добавки</p> <p>продукция аграрной, рыбной, молокоперерабатывающей отрасли, а также детская и диетическая продукция</p>
29.	<p>Органы государственной власти субъектов РФ во взаимодействии с федеральными органами государственной власти</p> <p>осуществляют в установленном порядке меры в случаях возникновения чрезвычайных ситуаций</p> <p><b>формируют и поддерживают необходимые запасы и резервы продовольствия в субъектах РФ</b></p> <p>принимают меры по достижению и поддержанию пороговых значений продовольственной безопасности по основным видам сельскохозяйственной, рыбной продукции и продовольствия</p> <p>принимают меры по обеспечению импорта товаров</p>
30.	<p>Определение «Продовольственная безопасность существует, когда у всех людей есть физический и экономический доступ к достаточной, безопасной и питательной еде» впервые было дано</p> <p>на комитете по Всемирной продовольственной безопасности в 2002 г.</p> <p>на сессии Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) в 1999 г.</p> <p><b>на Всемирном продовольственном саммите в 1996 г.</b></p> <p>на Совете Безопасности РФ в 1990 г.</p>
31.	<p>В части формирования государственного материального резерва должны определяться</p> <p><b>номенклатура соответствующих материальных ценностей и нормы их накопления</b></p> <p>запасы стратегических материалов и товаров, запасы материальных ценностей для обеспечения неотложных работ при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций</p> <p>запасы стратегических материалов и товаров, запасы материальных ценностей для оказания поддержки отраслям экономики государства и организациям, оказания гуманитарной помощи и регулирующего воздействия на рынок</p> <p>уровень государственной поддержки различным отраслям народного хозяйства, организациям, субъектам РФ в целях стабилизации экономики при временных нарушениях снабжения важнейшими видами сырьевых и топливно-энергетических ресурсов, продовольствия</p>
32.	<p>Основным контролирующим органом по безопасности продуктов питания в мире является</p> <p>Министерство здравоохранения РФ</p> <p><b>Всемирная организация здравоохранения</b></p> <p>Роспотребнадзор</p> <p>Совет Безопасности РФ</p>
33.	<p>Критерии ООН, определяющие мировую продовольственную безопасность</p> <p><b>показатели абсолютного объема производства зерна в расчете на 1 человека, динамика этих показателей за ряд лет, объем переходящих запасов зерна от урожая до нового урожая, который должен превышать 17 % годовой потребности в зерне</b></p> <p>объем производства и поставок продуктов питания на мировой рынок</p> <p>уровень потребления продуктов питания и его соответствие медицинским нормам</p> <p>обеспеченность площадями для осуществления торговли и организации питания в расчете на 1 тыс. чел.</p>
34.	<p>Показатели безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов должны соответствовать гигиеническим нормативам, установленным</p> <p><b>санитарными правилами и нормами, ГОСТ</b></p> <p>медицинскими продовольственными нормативами</p> <p>нормативно-правовыми актами субъекта РФ</p> <p>требованиями Роспотребнадзора</p>
35.	<p>Гигиенические требования к пищевым продуктам включают в себя</p> <p>показатели переработки и хранения продукции</p> <p>показатели безопасности</p> <p><b>показатели пищевой и биологической ценности и показатели безопасности</b></p> <p>показатели экологичности</p>
	Выбрать несколько ответов
36.	Продовольственная безопасность зависит от (выберите несколько правильных ответов)

	только внешних угроз только внутренних угроз <b>внутренних угроз</b> <b>внешних угроз</b>																
37.	Продовольственная безопасность страны обеспечивается за счет (выберите несколько правильных ответов) только внутреннего производства только импортных поставок <b>внутреннего производства</b> <b>частично импортных поставок</b>																
38.	Важнейшие условия достижения продовольственной безопасности (выберите несколько правильных ответов) <b>потенциальная физическая доступность продуктов питания для каждого человека</b> <b>экономическая возможность приобретения продовольствия всеми социальными группами населения, в том числе и малоимущими</b> снижение объема импорта продукции введение квот на экспорт сырьевых и продовольственных ресурсов																
39.	В зависимости от принципиального отношения к проблеме продовольственной безопасности страны мира можно условно разделить на следующие группы (выберите несколько правильных ответов) <b>ориентированные на импорт</b> <b>экспортирующие продукцию</b> с развитыми IT-технологиями входящие в блок военно-политического характера																
40.	Индикаторы, используемые FAO для оценки продовольственной безопасности (выберите несколько правильных ответов) <b>стоимость импорта пищи в общем экспорте товаров</b> <b>плотность железнодорожных линий на 100 км<sup>2</sup></b> <b>средняя достаточность питания</b> <b>доля населения, которому доступны услуги должного уровня по поставке питьевой воды</b>																
Вопрос на сопоставление																	
41.	Для каждого элемента слева выберите соответствующий ему элемент справа: <b>Категория риска/угрозы обеспечения продовольственной безопасности – Вид риска/угрозы</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">1</td> <td style="width: 30%;">Экономические</td> <td style="width: 5%;">А</td> <td style="width: 60%;">высокая инфляция и кризис банковской системы</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Технологические</td> <td>Б</td> <td>применение зарубежными странами мер государственной поддержки сельского хозяйства, искажающих международную торговлю</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Климатические и агроэкологические</td> <td>В</td> <td>отставание от развитых стран в уровне технологического развития производственной базы</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Внешнеполитические</td> <td>Г</td> <td>неблагоприятные климатические изменения и аномальные природные явления стихийного характера</td> </tr> </table> <p><b>Ответ: 1-А; 2-В; 3-Г; 4-Б</b></p>	1	Экономические	А	высокая инфляция и кризис банковской системы	2	Технологические	Б	применение зарубежными странами мер государственной поддержки сельского хозяйства, искажающих международную торговлю	3	Климатические и агроэкологические	В	отставание от развитых стран в уровне технологического развития производственной базы	4	Внешнеполитические	Г	неблагоприятные климатические изменения и аномальные природные явления стихийного характера
1	Экономические	А	высокая инфляция и кризис банковской системы														
2	Технологические	Б	применение зарубежными странами мер государственной поддержки сельского хозяйства, искажающих международную торговлю														
3	Климатические и агроэкологические	В	отставание от развитых стран в уровне технологического развития производственной базы														
4	Внешнеполитические	Г	неблагоприятные климатические изменения и аномальные природные явления стихийного характера														
42.	Для каждого элемента слева выберите соответствующий ему элемент справа: <b>Понятие, используемое в "Доктрине продовольственной безопасности РФ" – Формулировка понятия</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">1</td> <td style="width: 30%;">Рациональные нормы потребления пищевой продукции</td> <td style="width: 5%;">А</td> <td style="width: 60%;">проводится на основе системы показателей, определяемой Правительством РФ</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Экономическая доступность продовольствия</td> <td>Б</td> <td>уровень развития товаропроводящей инфраструктуры, при котором во всех населенных пунктах страны обеспечивается возможность приобретения жителями пищевой продукции или организации питания в объемах и ассортименте, которые соответствуют рекомендуемым рациональным нормам потребления</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Физическая доступность продовольствия</td> <td>В</td> <td>возможность приобретения пищевой продукции должного качества по сложившимся ценам, в объемах и ассортименте, которые соответствуют рекомендуемым рациональным нормам потребления</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Комплексная оценка обеспечения</td> <td>Г</td> <td>рацион, представленный в виде набора продуктов, включающего пищевую продукцию в объемах и соотношениях, отве-</td> </tr> </table>	1	Рациональные нормы потребления пищевой продукции	А	проводится на основе системы показателей, определяемой Правительством РФ	2	Экономическая доступность продовольствия	Б	уровень развития товаропроводящей инфраструктуры, при котором во всех населенных пунктах страны обеспечивается возможность приобретения жителями пищевой продукции или организации питания в объемах и ассортименте, которые соответствуют рекомендуемым рациональным нормам потребления	3	Физическая доступность продовольствия	В	возможность приобретения пищевой продукции должного качества по сложившимся ценам, в объемах и ассортименте, которые соответствуют рекомендуемым рациональным нормам потребления	4	Комплексная оценка обеспечения	Г	рацион, представленный в виде набора продуктов, включающего пищевую продукцию в объемах и соотношениях, отве-
1	Рациональные нормы потребления пищевой продукции	А	проводится на основе системы показателей, определяемой Правительством РФ														
2	Экономическая доступность продовольствия	Б	уровень развития товаропроводящей инфраструктуры, при котором во всех населенных пунктах страны обеспечивается возможность приобретения жителями пищевой продукции или организации питания в объемах и ассортименте, которые соответствуют рекомендуемым рациональным нормам потребления														
3	Физическая доступность продовольствия	В	возможность приобретения пищевой продукции должного качества по сложившимся ценам, в объемах и ассортименте, которые соответствуют рекомендуемым рациональным нормам потребления														
4	Комплексная оценка обеспечения	Г	рацион, представленный в виде набора продуктов, включающего пищевую продукцию в объемах и соотношениях, отве-														

	продовольственной безопасности		чающих современным научным принципам оптимального питания, учитывающий сложившуюся структуру и традиции питания большинства населения	
<b>Ответ: 1-Г; 2-В; 3-Б; 4-А</b>				
43.	Для каждого элемента слева выберите соответствующий ему элемент справа: <b>Показатель обеспечения продовольственной безопасности – Формула расчета показателя</b>			
	1	Экономическая доступность продовольствия	А	определяется как удельный вес всех проб пищевой продукции, не соответствующих обязательным требованиям, в общем объеме исследованных в рамках осуществления государственного контроля (надзора) и мониторинга качества и безопасности пищевой продукции проб пищевой продукции
	2	Физическая доступность продовольствия	Б	определяется как уровень самообеспечения (%), рассчитываемый как отношение объема отечественного производства сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия к объему их внутреннего потребления и имеющий пороговые значения в отношении определенных групп продовольствия
	3	Соответствие пищевой продукции требованиям законодательства Евразийского экономического союза о техническом регулировании	В	определяется как отношение фактического потребления основной пищевой продукции на душу населения к рациональным нормам ее потребления, отвечающим требованиям здорового питания, и имеет пороговое значение 100 %
	4	Продовольственная независимость	Г	определяется как процентное отношение фактической обеспеченности населения разными видами торговых объектов по продаже продовольственных товаров и объектами по реализации продукции общественного питания к установленным Правительством РФ нормативам
<b>Ответ: 1-В; 2-Г; 3-А; 4-Б</b>				
Расположение в правильном порядке				
44.	Исторически правовое регулирование в сфере обеспечения продовольственной безопасности РФ развивалось в следующей последовательности 1 Указ Президента РФ № 20 «Об утверждении Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации» 2 Постановление Совета Федерации Федерального Собрания РФ № 453-СФ «О Федеральном законе «О продовольственной безопасности Российской Федерации» 3 Указ Президента РФ № 120 «Об утверждении Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации» 4 Федеральный закон № 264-ФЗ «О развитии сельского хозяйства» <b>Ответ: 2, 4, 3, 1</b>			
45.	В системе законодательства РФ установлена следующая иерархия (от высшего уровня к низшему уровню) 1 Стратегия экономической безопасности РФ 2 Конституция РФ 3 Стратегия национальной безопасности РФ 4 Доктрина продовольственной безопасности РФ <b>Ответ: 2, 3, 1, 4</b>			
Вставить пропущенное слово или число				
46.	Продовольственная _____ РФ - это состояние социально-экономического развития страны, при котором обеспечивается продовольственная независимость РФ, гарантируется физическая и экономическая доступность для каждого гражданина страны пищевой продукции, соответствующей обязательным требованиям, в объемах не меньше рациональных норм потребления пищевой продукции, необходимой для активного и здорового образа жизни. Ответ введите словом в именительном падеже с маленькой буквы. <b>Ответ: безопасность</b>			
47.	Продовольственная _____ РФ - это самообеспечение страны основными видами отечественной сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия. Ответ введите словом в именительном падеже с маленькой буквы. <b>Ответ: независимость</b>			
48.	Количественное или качественное пороговое значение признака, по которому проводится оценка степени обеспечения продовольственной безопасности – это _____ продовольствен-			

	ной безопасности. Ответ введите словом в именительном падеже с маленькой буквы. <b>Ответ: индикатор</b>
49.	Количественная и качественная характеристика состояния продовольственной безопасности, позволяющая оценить степень ее достижения на основе принятых критериев, - это _____ продовольственной безопасности. Ответ введите словом в именительном падеже с маленькой буквы. <b>Ответ: показатель</b>
50.	Документ стратегического планирования, в котором отражены официальные взгляды на цели, задачи и основные направления государственной социально-экономической политики в области обеспечения продовольственной безопасности РФ, – это _____ продовольственной безопасности Российской Федерации. Ответ введите словом в именительном падеже с маленькой буквы. <b>Ответ: доктрина</b>
<b>Задачи на 1-2 действия</b>	
51.	Имеется следующая информация о показателях продовольственной безопасности РФ за календарный год: продовольственная независимость 0,95; экономическая доступность продовольствия 1,25; физическая доступность продовольствия 2; соответствие пищевой продукции требованиям законодательства Евразийского экономического союза о техническом регулировании 0,3. Оцените уровень обеспечения продовольственной безопасности РФ в календарном году, построив аддитивную модель. Ответ укажите числом в процентах без указания единиц измерения. <b>Решение:</b> $(0,95+1,25+2+0,3)*100=450$ <b>Ответ: 450</b>
52.	Объем отечественного производства картофеля за календарный год равен 97000 т. Внутреннее потребление картофеля составляет 100000 т. В «Доктрине продовольственной безопасности Российской Федерации» установлено пороговое значение в отношении группы продовольствия «картофель» на уровне - не менее 95 %. Определите уровень самообеспечения РФ картофелем в календарном году. Ответ укажите числом в процентах без указания единиц измерения. <b>Решение:</b> $97000/100000*100=97$ <b>Ответ: 97</b>
53.	Фактическое потребление сахара в РФ на душу населения за календарный год равно 30 кг/чел. Рациональная норма потребления сахара, отвечающая требованиям здорового питания, составляет 24 кг/чел. в год. В «Доктрине продовольственной безопасности Российской Федерации» установлено пороговое значение экономической доступности продовольствия на уровне 100 %. Определите уровень экономической доступности сахара в календарном году. Ответ укажите числом в процентах без указания единиц измерения. <b>Решение:</b> $30/24*100=125$ <b>Ответ: 125</b>
54.	Фактическая обеспеченность населения РФ торговыми объектами по продаже продовольственных товаров и объектами по реализации продукции общественного питания за календарный год равна 800 м <sup>2</sup> /1000 чел. Правительством РФ установлен норматив по обеспеченности населения данными видами объектов на уровне 400 м <sup>2</sup> /1000 чел. в год. Определите уровень физической доступности продовольствия в календарном году. Ответ укажите числом в процентах без указания единиц измерения. <b>Решение:</b> $800/400*100=200$ <b>Ответ: 200</b>
55.	Количество проб растительного масла, не соответствующих обязательным требованиям, за календарный год равно 1500 шт. Общий объем исследованных в рамках осуществления государственного контроля (надзора) и мониторинга качества и безопасности пищевой продукции проб растительного масла составляет 5000 шт. Определите уровень соответствия пищевой продукции («растительное масло») требованиям законодательства Евразийского экономического союза о техническом регулировании в календарном году. Ответ укажите числом в процентах без указания единиц измерения. <b>Решение:</b> $1500/5000*100=30$ <b>Ответ: 30</b>
<b>Мини-кейсы</b>	

56.

Продовольственная безопасность является одним из главных направлений обеспечения национальной безопасности страны в долгосрочном периоде, фактором сохранения ее государственности и суверенитета, важнейшей составляющей социально-экономической политики, а также необходимым условием реализации стратегического национального приоритета – повышения качества жизни российских граждан путем гарантирования высоких стандартов жизнеобеспечения, в том числе обеспечения населения качественной и безопасной пищевой продукцией.

На сегодняшний день в реализации продовольственной безопасности Россия сталкивается с двумя макровызовами: экологическими (деградация и истощение почв, климатические «шоки» и катаклизмы, высокая уязвимость сельского хозяйства для климатических изменений) и связанными с ресурсной обеспеченностью (квалифицированные кадры, технологическая зависимость от импорта и недостаточный уровень механизации и технологического развития, высокая доля импорта кормов и семян).

Экономическая доступность и доступ к полноценному качественному питанию выступают значимыми проблемами в обеспечении продовольственной безопасности России. Экономический «шок» и инфляция увеличивают расходы населения на продовольствие, которые растут быстрее, чем реальные доходы, зачастую на фоне увеличения валовых сборов основных сельскохозяйственных культур. Расходы на продукты питания занимают первое место в структуре потребления населения России. Согласно данным Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО), нездоровые рационы питания - одна из важнейших причин заболеваемости неинфекционными болезнями в Европе.

В целях обеспечения продовольственной безопасности страны Указом Президента РФ утверждена «Доктрина продовольственной безопасности Российской Федерации», в которой установлены:

пороговые значения продовольственной независимости (уровень самообеспечения) в отношении основных видов сельскохозяйственной продукции, сырья и продуктов питания (таблица);

пороговое значение показателя «экономическая доступность продовольствия» на уровне 100 %.

Правительство РФ разрабатывает и принимает оптимальные управленческие решения по реализации положений Доктрины с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов.

Имеются следующие данные о производстве и потреблении в России основных видов продуктов питания в календарном году:

Вид продукции	Объем, тыс. т		Пороговое значение продовольственной независимости (не менее), %	Потребление на душу населения, кг/чел.	
	производство	внутреннее потребление		фактически	рациональная норма
Мясо и мясопродукты	7350	7000	85	75,92	73
Молоко и молокопродукты	5100	6000	90	240,5	325
Картофель	1800	2000	95	85,5	90
Овощи и бахчевые	170	200	90	106,4	140
Фрукты и ягоды	75	150	60	61	100
Сахар	6500	6500	90	39,12	24
Растительное масло	4500	2250	90	14,04	12
Рыба и рыбопродукты	6000	4000	85	22	22

**Задание:**

Расчетно-аналитическим путем по группе «мясо и мясопродукты» определите:

1) уровень продовольственной независимости (уровень самообеспечения). Ответ укажите числом в процентах без указания единиц измерения;

2) уровень экономической доступности продовольствия. Ответ укажите числом в процентах без указания единиц измерения;

3) будет ли обеспечена продовольственная безопасность РФ. Ответ введите словом «да» или «нет» маленькими буквами.

Ответы введите через знак «пробел».

**Решение:**1)  $7350/7000 \cdot 100 = 105$ 2)  $75,92/73 \cdot 100 = 104$ 

3) Абсолютное отклонение от порогового значения:

105-85=+20 % - обеспечена

104-100=+4 % - обеспечена

**Ответ:**

1) 105

2) 104

3) да

57.

Продовольственная безопасность является одним из главных направлений обеспечения национальной безопасности страны в долгосрочном периоде, фактором сохранения ее государственности и суверенитета, важнейшей составляющей социально-экономической политики, а также необходимым условием реализации стратегического национального приоритета – повышения качества жизни российских граждан путем гарантирования высоких стандартов жизнеобеспечения, в том числе обеспечения населения качественной и безопасной пищевой продукцией.

На сегодняшний день в реализации продовольственной безопасности Россия сталкивается с двумя макровызовами: экологическими (деградация и истощение почв, климатические «шоки» и катаклизмы, высокая уязвимость сельского хозяйства для климатических изменений) и связанными с ресурсной обеспеченностью (квалифицированные кадры, технологическая зависимость от импорта и недостаточный уровень механизации и технологического развития, высокая доля импорта кормов и семян).

Экономическая доступность и доступ к полноценному качественному питанию выступают значимыми проблемами в обеспечении продовольственной безопасности России. Экономический «шок» и инфляция увеличивают расходы населения на продовольствие, которые растут быстрее, чем реальные доходы, зачастую на фоне увеличения валовых сборов основных сельскохозяйственных культур. Расходы на продукты питания занимают первое место в структуре потребления населения России. Согласно данным Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО), нездоровые рационы питания – одна из важнейших причин заболеваемости неинфекционными болезнями в Европе.

В целях обеспечения продовольственной безопасности страны Указом Президента РФ утверждена «Доктрина продовольственной безопасности Российской Федерации», в которой установлены:

пороговые значения продовольственной независимости (уровень самообеспечения) в отношении основных видов сельскохозяйственной продукции, сырья и продуктов питания (таблица);

пороговое значение показателя «экономическая доступность продовольствия» на уровне 100 %.

Правительство РФ разрабатывает и принимает оптимальные управленческие решения по реализации положений Доктрины с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов.

Имеются следующие данные о производстве и потреблении в России основных видов продуктов питания в календарном году:

Вид продукции	Объем, тыс. т		Пороговое значение продовольственной независимости (не менее), %	Потребление на душу населения, кг/чел.	
	производство	внутреннее потребление		фактически	рациональная норма
Мясо и мясопродукты	7350	7000	85	75,92	73
Молоко и молокопродукты	5100	6000	90	240,5	325
Картофель	1800	2000	95	85,5	90
Овощи и бахчевые	170	200	90	106,4	140
Фрукты и ягоды	75	150	60	61	100
Сахар	6500	6500	90	39,12	24
Растительное масло	4500	2250	90	14,04	12
Рыба и рыбопродукты	6000	4000	85	22	22

**Задание:**

Расчетно-аналитическим путем по группе «растительное масло» определите:

1) уровень продовольственной независимости (уровень самообеспечения). Ответ укажите числом в процентах без указания единиц измерения;

2) уровень экономической доступности продовольствия. Ответ укажите числом в процентах без указания единиц измерения;

3) будет ли обеспечена продовольственная безопасность РФ. Ответ введите словом «да» или «нет» маленькими буквами.

Ответы введите через знак «пробел».

**Решение:**

1)  $4500/2250 \cdot 100 = 200$

2)  $14,04/12 \cdot 100 = 117$

3) Абсолютное отклонение от порогового значения:

$200 - 90 = +110$  % - обеспечена

$117 - 100 = +17$  % - обеспечена

**Ответ:**

1) 200

2) 117

3) да

58.

Продовольственная безопасность является одним из главных направлений обеспечения национальной безопасности страны в долгосрочном периоде, фактором сохранения ее государственности и суверенитета, важнейшей составляющей социально-экономической политики, а также необходимым условием реализации стратегического национального приоритета – повышения качества жизни российских граждан путем гарантирования высоких стандартов жизнеобеспечения, в том числе обеспечения населения качественной и безопасной пищевой продукцией.

На сегодняшний день в реализации продовольственной безопасности Россия сталкивается с двумя макровызовами: экологическими (деградация и истощение почв, климатические «шоки» и катаклизмы, высокая уязвимость сельского хозяйства для климатических изменений) и связанными с ресурсной обеспеченностью (квалифицированные кадры, технологическая зависимость от импорта и недостаточный уровень механизации и технологического развития, высокая доля импорта кормов и семян).

Экономическая доступность и доступ к полноценному качественному питанию выступают значимыми проблемами в обеспечении продовольственной безопасности России. Экономический «шок» и инфляция увеличивают расходы населения на продовольствие, которые растут быстрее, чем реальные доходы, зачастую на фоне увеличения валовых сборов основных сельскохозяйственных культур. Расходы на продукты питания занимают первое место в структуре потребления населения России. Согласно данным Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО), нездоровые рационы питания – одна из важнейших причин заболеваемости неинфекционными болезнями в Европе.

В целях обеспечения продовольственной безопасности страны Указом Президента РФ утверждена «Доктрина продовольственной безопасности Российской Федерации», в которой установлены:

пороговые значения продовольственной независимости (уровень самообеспечения) в отношении основных видов сельскохозяйственной продукции, сырья и продуктов питания (таблица);

пороговое значение показателя «экономическая доступность продовольствия» на уровне 100 %.

Правительство РФ разрабатывает и принимает оптимальные управленческие решения по реализации положений Доктрины с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов.

Имеются следующие данные о производстве и потреблении в России основных видов продуктов питания в календарном году:

Вид продукции	Объем, тыс. т		Пороговое значение продовольственной независимости (не менее), %	Потребление на душу населения, кг/чел.	
	производство	внутреннее потребление		фактически	рациональная норма

Мясо и мясопродукты	7350	7000	85	75,92	73
Молоко и молокопродукты	5100	6000	90	240,5	325
Картофель	1800	2000	95	85,5	90
Овощи и бахчевые	170	200	90	106,4	140
Фрукты и ягоды	75	150	60	61	100
Сахар	6500	6500	90	39,12	24
Растительное масло	4500	2250	90	14,04	12
Рыба и рыбопродукты	6000	4000	85	22	22

**Задание:**

Расчетно-аналитическим путем по группе «молоко и молокопродукты» определите:

- 1) уровень продовольственной независимости (уровень самообеспечения). Ответ укажите числом в процентах без указания единиц измерения;
  - 2) уровень экономической доступности продовольствия. Ответ укажите числом в процентах без указания единиц измерения;
  - 3) будет ли обеспечена продовольственная безопасность РФ. Ответ введите словом «да» или «нет» маленькими буквами.
- Ответы введите через знак «пробел».

**Решение:**

- 1)  $5100/6000 \cdot 100 = 85$
- 2)  $240,5/325 \cdot 100 = 74$
- 3) Абсолютное отклонение от порогового значения:  
 $85-90 = -5\%$  - не обеспечена  
 $74-100 = -26\%$  - не обеспечена

**Ответ:**

- 1) 85
- 2) 74
- 3) нет

59.

Продовольственная безопасность является одним из главных направлений обеспечения национальной безопасности страны в долгосрочном периоде, фактором сохранения ее государственности и суверенитета, важнейшей составляющей социально-экономической политики, а также необходимым условием реализации стратегического национального приоритета – повышения качества жизни российских граждан путем гарантирования высоких стандартов жизнеобеспечения, в том числе обеспечения населения качественной и безопасной пищевой продукцией.

На сегодняшний день в реализации продовольственной безопасности Россия сталкивается с двумя макровызовами: экологическими (деградация и истощение почв, климатические «шоки» и катаклизмы, высокая уязвимость сельского хозяйства для климатических изменений) и связанными с ресурсной обеспеченностью (квалифицированные кадры, технологическая зависимость от импорта и недостаточный уровень механизации и технологического развития, высокая доля импорта кормов и семян).

Экономическая доступность и доступ к полноценному качественному питанию выступают значимыми проблемами в обеспечении продовольственной безопасности России. Экономический «шок» и инфляция увеличивают расходы населения на продовольствие, которые растут быстрее, чем реальные доходы, зачастую на фоне увеличения валовых сборов основных сельскохозяйственных культур. Расходы на продукты питания занимают первое место в структуре потребления населения России. Согласно данным Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО), нездоровые рационы питания - одна из важнейших причин заболеваемости неинфекционными болезнями в Европе.

В целях обеспечения продовольственной безопасности страны Указом Президента РФ утверждена «Доктрина продовольственной безопасности Российской Федерации», в которой установлены:

пороговые значения продовольственной независимости (уровень самообеспечения) в отношении основных видов сельскохозяйственной продукции, сырья и продуктов питания (таблица);

пороговое значение показателя «экономическая доступность продовольствия» на уровне 100 %.

Правительство РФ разрабатывает и принимает оптимальные управленческие решения по реализации положений Доктрины с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов.

Имеются следующие данные о производстве и потреблении в России основных видов про-

дуктов питания в календарном году:

Вид продукции	Объем, тыс. т		Пороговое значение продовольственной независимости (не менее), %	Потребление на душу населения, кг/чел.	
	производство	внутреннее потребление		фактически	рациональная норма
Мясо и мясопродукты	7350	7000	85	75,92	73
Молоко и молокопродукты	5100	6000	90	240,5	325
Картофель	1800	2000	95	85,5	90
Овощи и бахчевые	170	200	90	106,4	140
Фрукты и ягоды	75	150	60	61	100
Сахар	6500	6500	90	39,12	24
Растительное масло	4500	2250	90	14,04	12
Рыба и рыбопродукты	6000	4000	85	22	22

**Задание:**

Расчетно-аналитическим путем по группе «овощи и бахчевые» определите:

- 1) уровень продовольственной независимости (уровень самообеспечения). Ответ укажите числом в процентах без указания единиц измерения;
  - 2) уровень экономической доступности продовольствия. Ответ укажите числом в процентах без указания единиц измерения;
  - 3) будет ли обеспечена продовольственная безопасность РФ. Ответ введите словом «да» или «нет» маленькими буквами.
- Ответы введите через знак «пробел».

**Решение:**

- 1)  $170/200 \cdot 100 = 85$
- 2)  $106,4/140 \cdot 100 = 76$
- 3) Абсолютное отклонение от порогового значения:  
 $85-90 = -5\%$  - не обеспечена  
 $76-100 = -24\%$  - не обеспечена

**Ответ:**

- 1) 85
- 2) 76
- 3) нет

60.

Продовольственная безопасность является одним из главных направлений обеспечения национальной безопасности страны в долгосрочном периоде, фактором сохранения ее государственности и суверенитета, важнейшей составляющей социально-экономической политики, а также необходимым условием реализации стратегического национального приоритета – повышения качества жизни российских граждан путем гарантирования высоких стандартов жизнеобеспечения, в том числе обеспечения населения качественной и безопасной пищевой продукцией.

На сегодняшний день в реализации продовольственной безопасности Россия сталкивается с двумя макровывозами: экологическими (деградация и истощение почв, климатические «шоки» и катаклизмы, высокая уязвимость сельского хозяйства для климатических изменений) и связанными с ресурсной обеспеченностью (квалифицированные кадры, технологическая зависимость от импорта и недостаточный уровень механизации и технологического развития, высокая доля импорта кормов и семян).

Экономическая доступность и доступ к полноценному качественному питанию выступают значимыми проблемами в обеспечении продовольственной безопасности России. Экономический «шок» и инфляция увеличивают расходы населения на продовольствие, которые растут быстрее, чем реальные доходы, зачастую на фоне увеличения валовых сборов основных сельскохозяйственных культур. Расходы на продукты питания занимают первое место в структуре потребления населения России. Согласно данным Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО), нездоровые рационы питания - одна из важнейших причин заболеваемости неинфекционными болезнями в Европе.

В целях обеспечения продовольственной безопасности страны Указом Президента РФ утверждена «Доктрина продовольственной безопасности Российской Федерации», в которой ус-

тановлены:  
 пороговые значения продовольственной независимости (уровень самообеспечения) в отношении основных видов сельскохозяйственной продукции, сырья и продуктов питания (таблица);  
 пороговое значение показателя «экономическая доступность продовольствия» на уровне 100 %.

Правительство РФ разрабатывает и принимает оптимальные управленческие решения по реализации положений Доктрины с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов.

Имеются следующие данные о производстве и потреблении в России основных видов продуктов питания в календарном году:

Вид продукции	Объем, тыс. т		Пороговое значение продовольственной независимости (не менее), %	Потребление на душу населения, кг/чел.	
	производство	внутреннее потребление		фактически	рациональная норма
Мясо и мясопродукты	7350	7000	85	75,92	73
Молоко и молокопродукты	5100	6000	90	240,5	325
Картофель	1800	2000	95	85,5	90
Овощи и бахчевые	170	200	90	106,4	140
Фрукты и ягоды	75	150	60	61	100
Сахар	6500	6500	90	39,12	24
Растительное масло	4500	2250	90	14,04	12
Рыба и рыбопродукты	6000	4000	85	22	22

**Задание:**

Расчетно-аналитическим путем по группе «рыба и рыбопродукты» определите:

1) уровень продовольственной независимости (уровень самообеспечения). Ответ укажите числом в процентах без указания единиц измерения;

2) уровень экономической доступности продовольствия. Ответ укажите числом в процентах без указания единиц измерения;

3) будет ли обеспечена продовольственная безопасность РФ. Ответ введите словом «да» или «нет» маленькими буквами.

Ответы введите через знак «пробел».

**Решение:**

1)  $6000/4000 \cdot 100 = 150$

2)  $22/22 \cdot 100 = 100$

3) Абсолютное отклонение от порогового значения:

$150 - 85 = +65$  % - обеспечена

$100 - 100 = 0$  % - обеспечена

**Ответ:**

1) 150

2) 100

3) да

### 3.2 Собеседование (вопросы для экзамена)

**ОПК-4** Способен разрабатывать и принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения, планировать и организовывать профессиональную деятельность, осуществлять контроль и учет ее результатов

№ задания	Формулировка вопроса
61.	Структура «Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации» <b>Ответ:</b> Доктрина - это документ стратегического планирования, в котором отражены официальные взгляды на цели, задачи и основные направления государственной социально-экономической политики в области обеспечения продовольственной безопасности РФ.

	<p>Структура документа:</p> <p>I. Общие положения – приводятся понятия, используемые в Доктрине;</p> <p>II. Национальные интересы в сфере продовольственной безопасности;</p> <p>III. Показатели продовольственной безопасности и индикаторы их оценки;</p> <p>IV. Риски и угрозы обеспечения продовольственной безопасности;</p> <p>V. Стратегическая цель и основные задачи обеспечения продовольственной безопасности;</p> <p>VI. Основные направления государственной политики в сфере обеспечения продовольственной безопасности;</p> <p>VII. Механизмы и организационные основы обеспечения продовольственной безопасности.</p>
62.	<p>Показатели, используемые для комплексной оценки обеспечения продовольственной безопасности РФ</p> <p><b>Ответ:</b></p> <p>Для комплексной оценки обеспечения продовольственной безопасности используется система показателей, определяемая Правительством РФ:</p> <p>I. Экономическая доступность (показатели потребительской корзины, снижения уровня бедности, внутренней продовольственной помощи, внешнеэкономические показатели);</p> <p>II. Физическая доступность (показатели развития транспортной и логистической инфраструктуры; развития торговой инфраструктуры и объектов общественного питания; развития производства сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия и др.);</p> <p>III. Устойчивое развитие сельскохозяйственных территорий (показатели создания высокопроизводительных рабочих мест в сельском хозяйстве, повышения уровня и диверсификации занятости в сельской местности; социального благоустройства сельских и прибрежных рыбацких поселений и реализации социальных программ).</p>
63.	<p>Баланс продовольственных ресурсов</p> <p><b>Ответ:</b></p> <p>Баланс продовольственных ресурсов – это система показателей, характеризующих источники формирования ресурсов основных видов продовольствия и каналы их использования. Баланс отражает движение продукции от момента производства до момента конечного ее использования, позволяет осуществить текущий анализ, оценивать потребности в импорте, определять фонды потребления продуктов питания. Балансы составляются статистическими органами за календарный год в натуральном выражении по основным продуктам питания. Балансы, составляемые по видам продукции (за исключением зерна) содержат данные как по сырым продуктам, так и продуктам переработки в переводе в основной вид продукции. Информационной базой при составлении балансов являются данные форм федерального статистического наблюдения, годовых специализированных форм бухгалтерского отчета сельскохозяйственных организаций, выборочных обследований домашних хозяйств, единовременных учетов и переписей, таможенной статистики. Схема баланса в общем виде выражается следующей формулой:</p> $Зн + П + И = ПП + ПНЦ + Пот + Э + ФП + Зк,$ <p>где <math>Зн</math> и <math>Зк</math> – запасы в сельском хозяйстве, перерабатывающей промышленности, оптовой и розничной торговле на начало и конец отчетного периода;</p> <p>П - производство за период;</p> <p>И – импорт (для субъектов РФ – ввоз, включая импорт);</p> <p>ПП – производственное потребление в хозяйствах сельхозпроизводителей (на семена, корма и др. внутривозрастные нужды);</p> <p>ПНЦ – переработка на непищевые цели;</p> <p>Пот – потери;</p> <p>Э - экспорт (для субъектов РФ – вывоз, включая экспорт);</p> <p>ФП – фонд личного потребления.</p>
64.	<p>Риски и угрозы обеспечения продовольственной безопасности РФ</p> <p><b>Ответ:</b></p> <p>Обеспечение продовольственной безопасности сопряжено с рисками и угрозами, которые могут существенно ее снизить. Такие риски и угрозы относятся к следующим категориям:</p> <p>а) экономические риски (например, высокая инфляция и кризис банковской системы; снижение конкурентоспособности отечественной продукции и др.);</p> <p>б) технологические риски (например, отставание от развитых стран в уровне технологического развития производственной базы; несанкционированное использование лекарственных препаратов для ветеринарного применения в процессе сельскохозяйственного производства);</p> <p>в) климатические и агроэкологические угрозы (например, неблагоприятные климатические изменения и анормальные природные явления стихийного характера; увеличение доли деградированных земель);</p> <p>г) внешнеполитические риски, которые могут привести к ограничению потенциала развития</p>

	<p>отечественного сельского и рыбного хозяйства (например, колебания рыночной конъюнктуры; применение зарубежными странами мер государственной поддержки сельского хозяйства, искажающих международную торговлю);</p> <p>д) ветеринарные и фитосанитарные риски - связаны с возникновением и распространением ранее не регистрировавшихся на территории РФ массовых заразных болезней животных, а также с распространением болезней и вредителей растений;</p> <p>е) санитарно-эпидемиологические угрозы - связаны с возникновением и распространением инфекционных и неинфекционных заболеваний населения вследствие нарушения обязательных требований к обеспечению безопасности и качества продукции на всех стадиях ее оборота на потребительском рынке;</p> <p>ж) социальные угрозы - обусловлены снижением привлекательности сельского образа жизни.</p>
65.	<p>Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (ФАО)</p> <p><b>Ответ:</b>          ФАО является специализированным учреждением ООН, возглавляющим международные усилия по борьбе с голодом.          Цель организации - обеспечить продовольственную безопасность для всех и гарантировать регулярный доступ населения к высококачественной пище.          Членом ФАО может стать любое государство или региональная организация экономической интеграции, отвечающие требованиям, которые изложены в Уставе ФАО.          Сейчас в ФАО входят 195 членов (194 страны и Европейский союз). ФАО работает в более чем 130 странах мира. Россия – член ФАО с 2006 г.          «Доктрина продовольственной безопасности Российской Федерации» учитывает рекомендации ФАО по предельной доле импорта и запасов продовольственных ресурсов.</p>
66.	<p>Глобальная продовольственная проблема</p> <p><b>Ответ:</b>          Глобальная продовольственная проблема представляет собой недостаточность продуктов питания и низкое их разнообразие в некоторых регионах планеты. Это означает, что население регулярно не получает суточную норму питания (2000-3000 ккал в сутки, в среднем), либо их питание, в силу недостаточности разнообразия пищи, является неполноценным (то есть, наблюдается суточная недостаточность белков, жиров, витаминов или микроэлементов). Почти половина населения нашей планеты страдает от данной проблемы (голодают около 10 %, а неполноценно питаются до 40 %).          Причины продовольственной проблемы:          1) климат планет;          2) неравномерность заселения планеты;          3) увеличение населения планеты (или населения в отдельных её регионах);          4) урбанизация и отказ от сельского хозяйства;          5) ухудшение экологической ситуации;          6) природные катаклизмы.</p>
67.	<p>Основные направления государственной политики РФ в области формирования здорового типа питания (привести 2-3 позиции согласно «Доктрине продовольственной безопасности Российской Федерации»)</p> <p><b>Ответ:</b>          а) проведения фундаментальных и прикладных научных исследований по медико-биологической оценке безопасности продовольственной продукции, развития традиционных агропромышленных технологий и технологий производства пищевой продукции и продовольственного сырья, которые соответствуют установленным экологическим, санитарно-эпидемиологическим, ветеринарным и иным требованиям, наращивания производства новой обогащенной, специализированной, в том числе диетической, пищевой продукции;          б) обеспечения популяризации здорового типа питания путем разработки образовательных программ рационального и сбалансированного питания, создания специальных обучающих программ с привлечением средств массовой информации;          в) разработки и реализации комплекса мер, направленных на сокращение потребления алкогольной и табачной продукции;          г) расширения ассортимента и объемов производства пищевой продукции массового потребления со сниженным содержанием жира, насыщенных жирных кислот и трансизомеров жирных кислот, сахара и поваренной соли.</p>
68.	<p>Основные направления государственной политики РФ в области устойчивого развития сельских территорий и повышения качества жизни сельского населения (привести 2-3 позиции согласно «Доктрине продовольственной безопасности Российской Федерации»)</p> <p><b>Ответ:</b>          а) социальное обустройство сельских и прибрежных рыбацких поселений и реализацию социальных программ;</p>

	б) создание высокопроизводительных рабочих мест в сельском хозяйстве, повышение уровня и диверсификацию занятости в сельской местности; в) преодоление резких региональных различий в социально-экономическом развитии и очагов депрессивности на сельских территориях; г) повышение уровня образования населения сельских территорий.
69.	Основные направления государственной политики РФ в области развития производства материально-технических ресурсов для производства сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия (привести 2-3 позиции согласно «Доктрине продовольственной безопасности Российской Федерации») <b>Ответ:</b> а) обеспечить создание новых производственных мощностей, реконструкцию и развитие действующих производств; б) реализовать меры по обеспечению сельскохозяйственных товаропроизводителей, а также организаций, индивидуальных предпринимателей, осуществляющих производство, первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции, семенами и посадочным материалом отечественной селекции, российской племенной продукцией.
70.	Основные направления государственной социально-экономической политики РФ в сфере обеспечения продовольственной безопасности (привести 2-3 позиции согласно «Доктрине продовольственной безопасности Российской Федерации») <b>Ответ:</b> а) повышение экономической доступности качественной пищевой продукции для формирования рациона здорового питания для всех групп населения; б) обеспечение физической доступности пищевой продукции; в) формирование государственного резерва сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, которое должно определяться номенклатурой соответствующих материальных ценностей и нормами их накопления.

### 3.3 Курсовая работа (вопросы для защиты курсовой работы)

Курсовая работа выполняется по теме «Оценка продовольственной безопасности субъекта РФ».

**ОПК-4** Способен разрабатывать и принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения, планировать и организовывать профессиональную деятельность, осуществлять контроль и учет ее результатов

№ задания	Формулировка задания
71.	Перечислите показатели продовольственной безопасности согласно «Доктрине продовольственной безопасности Российской Федерации»
72.	Приведите перечень продовольствия, для которого установлены индикаторы (пороговые значения) продовольственной независимости
73.	Перечислите группы показателей, используемые для комплексной оценки обеспечения продовольственной безопасности РФ
74.	Назовите угрозы безопасности в продовольственной сфере
75.	Перечислите направления повышения уровня продовольственной безопасности

### 4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедуры оценивания в ходе изучения дисциплины знаний, умений и навыков, характеризующих этапы формирования компетенций, регламентируются положениями:

П ВГУИТ 2.4.03 Положение о курсовых, экзаменах и зачетах

П ВГУИТ 4.1.02 Положение о рейтинговой оценке текущей успеваемости

Продовольственная безопасность [Электронный ресурс]: методические указания и задания к самостоятельной работе обучающихся по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» / Е. А. Резникова. – Воронеж : ВГУИТ, 2022. URL : <https://education.vsu.ru>

Продовольственная безопасность [Электронный ресурс]: задания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» / Е. А. Резникова. – Воронеж : ВГУИТ, 2022. URL : <https://education.vsu.ru>

Для оценки знаний, умений, навыков обучающихся по дисциплине применяется рейтинговая система. Итоговая оценка по дисциплине определяется на основании определения среднеарифметического значения баллов по каждому заданию.

**5. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания для каждого результата обучения по дисциплине**

Результаты обучения по этапам формирования компетенций	Предмет оценки (продукт или процесс)	Показатель оценивания	Критерии оценивания сформированности компетенций	Шкала оценивания	
				Академическая оценка или баллы	Уровень освоения компетенции
<b>ОПК-4</b> Способен разрабатывать и принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения, планировать и организовывать профессиональную деятельность, осуществлять контроль и учет ее результатов					
<b>Знает</b>	теоретические и методические основы функционирования и развития системы обеспечения продовольственной безопасности; нормативно-правовые акты в сфере обеспечения продовольственной безопасности РФ; систему показателей и индикаторы продовольственной безопасности РФ; основные проблемы продовольственной ситуации в мире, отдельных странах и в России.	Результаты тестирования	Обучающимся даны правильные ответы менее чем на 59,99 % всех тестовых вопросов	Неудовлетворительно	Не освоена / недостаточный
			Обучающимся даны правильные ответы на 60-74,99% всех тестовых вопросов	Удовлетворительно	Освоена / базовый
			Обучающимся даны правильные ответы на 75-84,99% всех тестовых вопросов	Хорошо	Освоена / повышенный
			Обучающимся даны правильные ответы на 85-100% всех тестовых вопросов	Отлично	Освоена / повышенный
		Собеседование (экзамен)	Обучающийся обладает частичными и разрозненными знаниями, только некоторые из которых может связывать между собой	Неудовлетворительно	Не освоена / недостаточный
			Обучающийся обладает минимальным набором знаний, необходимым для системного взгляда на изучаемый объект	Удовлетворительно	Освоена / базовый
			Обучающийся обладает набором знаний, достаточным для системного взгляда на изучаемый объект	Хорошо	Освоена / повышенный
			Обучающийся обладает системным взглядом на изучаемый объект	Отлично	Освоена / повышенный
<b>Умеет</b>	применять нормативно-правовые акты, регулирующие вопросы обеспечения продовольственной безопасности РФ; оценивать продовольственную независимость РФ, экономическую и физическую доступность продовольствия, а также соответствие пищевой продукции требованиям законодательства; проводить мониторинг современного состояния продовольственной безопасности;	Решение задач на практических занятиях	Обучающийся не владеет умениями выполнения заданий; не демонстрирует умений, предусмотренных планируемыми результатами обучения	Неудовлетворительно	Не освоена / недостаточный
			Обучающийся испытывает затруднения при выполнении заданий по алгоритму; демонстрирует минимальный набор умений, предусмотренных планируемыми результатами обучения	Удовлетворительно	Освоена / базовый
			Обучающийся выполняет задания с использованием алгоритма решения, при выполнении допускает незначительные ошибки и неточности, формулирует выводы; демонстрирует умения, предусмотренные планируемыми результатами обучения	Хорошо	Освоена / повышенный
			Обучающийся выполняет задания, формируя алгоритм решения, при выполнении не допускает ошибок и неточностей, формулирует выводы; демонстрирует умения, предусмотренные планируемыми результатами обучения	Отлично	Освоена / повышенный

	определять реальные угрозы и риски в области продовольственной безопасности в мире и России (в том числе на региональном уровне).				
<b>Владеет</b>	понятиями о современном состоянии научных разработок в сфере продовольственной безопасности, перспективах и направлении их развития; навыками прогнозировать влияние угроз и рисков на продовольственную безопасность; навыками разрабатывать мероприятия по обеспечения продовольственной безопасности на государственном и региональном уровнях с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов.	Курсовая работа	Курсовая работа содержит явные нарушения: - содержание не соответствует теме КР; - нарушены логика и целостность изложения материала; - выводы не аргументированы; - оформление не соответствует установленным требованиям.	Неудовлетворительно	Не освоена / недостаточный
			Курсовая работа соответствует следующим требованиям: - во введении указаны актуальность, цель и задачи, предмет и объект исследования; - содержание соответствует теме КР и в основном раскрывает ее; - при выполнении работы использованы официальные источники информации, классические методики исследования; - выводы в заключении в основном соответствуют полученным результатам; - оформление в основном соответствует установленным требованиям.	Удовлетворительно	Освоена / базовый
			Курсовая работа соответствует следующим требованиям: - во введении указаны актуальность, цель и задачи, предмет и объект, значимость, методическая база исследования; - содержание соответствует теме КР и полностью раскрывает ее; - при выполнении работы использованы официальные источники информации, классические методики исследования; - выводы в заключении соответствуют полученным результатам; - оформление соответствует установленным требованиям.	Хорошо	Освоена / повышенный
			Курсовая работа соответствует следующим требованиям: - во введении указаны актуальность, цель и задачи, предмет и объект, значимость, методическая база исследования; - содержание соответствует теме КР и полностью раскрывает ее; - при выполнении работы использованы официальные источники информации, классические и современные методики исследования; - выводы в заключении соответствуют полученным результатам и отражают мнение автора по теме исследования; - оформление соответствует установленным требованиям.	Отлично	Освоена / повышенный
		Устное общение	Обучающийся нарушает структуру работы, не отражена авторская позиция в отношении рассматриваемого вопроса	Не зачтено	Не освоена / недостаточный
			Обучающийся выдержал структуру работы, отразил авторский взгляд	Зачтено	Освоена / базовый, повышенный

